

Office 8K 无线光学鼠标

使用说明书

前言

感谢您的爱用！这款新的无线光学鼠标易于安装并带给您更多实用的功能，让您的工作自由无限。

连接无线可充电接收器

这个无线电接收器与计算机的连接方式与一般鼠标与计算机的连接方式一样，您可将接收器置于桌面您认为方便的位置。

1. 将接收器的 USB 接头(A)接在计算机的 USB 接口上。
2. 如果您需要将鼠标连接上计算机的 PS/2 接口，只要使用 USB/PS2 转接头(B)，再将转接头接上计算机的 PS/2 接口即可。

注意：

1. 若您使用 Windows 98 / 98SE 的操作系统，且之前没有安装过 USB 接口的鼠标，则您在插入 USB 装置之后，必须放入 Windows 的原版光盘，再依照指示安装 USB 的驱动程序之后，才能正常使用 USB 接口的鼠标。
2. 若您在开机的情况下插入 USB 接头的无线接收器，而计算机没有任何反应，则代表您计算机的 USB 接口没有开启，您必须进入 BIOS 将 USB 接口的功能设定为【开启】，详情请见您主机板的操作说明。



无线可充电接收器摆放位置

无线可充电接收器在使用范围或摆放有一定限制。为了保证您的接收器有更好的接收效果，请参考下列几点说明：

1. 为避免电磁干扰，请将接收器放置在距离其它的电器设备 20 公分以上的位置，例如计算机主机，显示器，或其它的无线发射装置。
2. 为使接收有最佳效果，请将您的无线鼠标与接收器保持在 1 公尺之内。
3. 为使无线光学鼠标移动更加顺畅，请避免在光滑的表面上使用。
4. 为避免同频干扰，请更换相应频道以防止同频干扰所出现的种种问题。(为了解更多的信息请看以下说明。)



选择RF无线频道

为避免无线鼠标所产生的同频干扰，在这支无线鼠标内设计有两个频道，以彻底解决无线电同频干扰所出现的种种问题。

1. 将接收器频道(C) 设置在 CH 1 或 CH 2。
2. 将鼠标底部电池盖移开 (请看右列图片)。
3. 将鼠标的频道开关(D) 调整至与接收器相同的频道。



正确装入电池

这个无线鼠标使用两个 AA 电池，请按以下步骤安装电池：

1. 依右图所示的方向开启鼠标和充电式接收器的电池盖。
2. 放入 2 个 AA 电池。(在鼠标电池槽中或接收器电池槽中有正确的电池极性图标)
3. 将电池盖盖上。



接收器兼做充电器

这个接收器也兼做充电器，将两颗没电的镍氢可充电式电池放入充电槽中即可进行充电。

注意：请勿将不可充电式电池置入充电式接收器中，否则将会造成电池以及充电式接收器的损坏。



可充电接收器的工作指示灯说明：

1. 工作指示灯（E）：当使用无线鼠标时，工作指示灯（E）会亮绿光，表示接收器接收到无线讯号。
2. 充电指示灯（F）：当红色 LED 常亮时，表示在充电状态中。充电过程中，红色 LED 会逐渐变暗，充电完成后则会完全熄灭。



安装 iOfficeWorks 驱动程序

如果已经有其它的鼠标驱动程序安装在计算机上，请在安装 iOfficeWorks 之前确认原本的驱动程序已经移除。本驱动程序适用在 Windows 95/98/Me/2000/XP/NT4.0 系统中（附注：Windows 95/NT4.0 不支持 USB 接头的装置，您必须使用转接头连接到计算机的 PS/2 接口即可。）

1. 将鼠标连接到您的计算机。
2. 将 iOfficeWorks 光盘片放入您光驱中。
3. 光盘自动播放的功能会直接开启安装窗口，点击『iOfficeWorks』按钮，再依照画面指示依序完成安装。
4. 若没有出现自动播放的窗口，则点击窗口左下角的『开始』按钮，然后再点击『执行』。
5. 在执行对话框，键入『D:\setup.exe』，此处『D』表示光驱代号。
6. 点击 OK，然后依照画面指示依序完成安装。

检查无线光学鼠标电池电力使用状态：

本产品附赠四颗可充电电池，可使用充电式接收器充电，让您随时有充足的电量可用。若您想了解工作中电池的所剩电力，则在窗口右下角通知区域中小鼠标图标上按右键，选择『检查 RF 无线鼠标的状态』，会出现如右图的窗口。百分比显示出您的无线光学鼠标所剩电力，如电力减少时，红色线条的长度将会缩短。



电源开关

在本无线光学鼠标的底部特别设计了一个电源开关〈G〉。当不使用时，可以关闭电源。它不仅节省了电池的电力，也可以延长电池的寿命，更是方便携带。



无线鼠标 ID 标识码

在工厂生产时，每一只无线鼠标都会内定一个 ID 标识码，ID 标识码可以让接收器辨别所接收到的无线信号，如此可避免其它的无线鼠标信号影响您的计算机操作。这个功能也可以停用，让另外的无线鼠标也可以在您的计算机操作，详情请见下列说明。

锁定无线鼠标 ID 标识码

当驱动程序安装完成后，将您的计算机重新激活，您将看到如右图的『RF 无线鼠标窗口』出现。当您锁定 ID 标识码时，请确认在您的周围没有其它人在使用无线鼠标。

锁定 ID 标识码：移动 RF 无线鼠标送出无线信号以建立讯号连结，然后点选『读取 ID 标识码』，您的鼠标 ID 标识码将被锁定住，如此您的计算机将只会处理已锁定的 ID 识别码的无线信号。



改变 RF 鼠标 ID 标识码

您可使用另外一个 RF 无线鼠标而不用换另外的无线电接收器，只需要改变 ID 标识码即可。操作方式如下：

1. 同时按『Shift』+『Alt』+『F11』或『Shift』+『Alt』+『F12』开启『RF 无线鼠标窗口』。
2. 移动 RF 无线鼠标，然后点击『读取 ID 标识码』。
3. 新的 ID 标识码将被重新锁定。

iOfficeWorks 增值软件介绍

这款鼠标总共有八个按键，再配合功能强大的应用软件--iOfficeWorks，可以让您方便快速的使用各项功能，提升工作效率。详细的说明请见下列：

一、按键介绍：

滚轮键以及第四、第五键是可设定程序键，可以设定包含『网易跳』以及『幸运跳』在内的 56 种不同的指令。第六，第七键是 Office 功能执行键，可以设定为 24 组成对的 Office 功能，例如：『开启，关闭』、『复制，贴上』、『放大、缩小』等。第八键是 Office 功能选择键，可以对第六、七键设定的功能进行切换。

二、Office 功能介绍：

在滚轮的前方有两个 Office 功能执行键〈第六、第七键〉，您可以从 24 组常用的 Office 功能组合中任选 8 组您想要的功能，设定为群组。当设定好群组功能之后，只需按下 Office 功能选择键〈第八键〉，就会跳出一个八角型的 Office 功能选单，显示出您所设定的八项功能群组，您可以选择其中的任一组功能进行操作，而这个选定的功能组将会自动设定为默认值，在您改变设定之前，都可以透过第六，第七键执行这组预设功能。



三、设定 Office 功能

在您正确安装 iOfficeWorks 的软件之后，窗口右下角的通知区域会出现鼠标的小图标，双点击这个小图标就会开启『鼠标 内容』的窗口，选择『办公快捷按钮』的卷标，会出现如右图的窗口，窗口内列出 24 组常用的 Office 功能，您可以自由勾选八组功能设定为群组（一旦您勾选八组功能之后，其它的功能组将无法勾选，您必须先取消原先勾选的功能组，才可以再增加不同的功能组）。

如果您勾选了画面上方的『交换办公快捷按钮』的选项，则原先预设的功能组会对调位置。例如预设的功能组是第六键为『放大』功能、第七键为『缩小』功能，如果勾选了『交换办公快捷按钮』的选项，则第六键变为『缩小』功能、第七键变为『放大』功能。



四、开启 Office 功能选单


在设定好八组功能选项之后，按下 Office 功能选择键（第八键），就会跳出一个八角型的 Officee 功能选单，上面列出了八个小图标，分别代表八项您设定完成的功能组，您点击其中一个小图标就会出现一个蓝色的菱形，代表该项功能组已被设定成为预设功能组，同时会在窗口右下角通知区域出现一个小图标，提醒您目前的预设功能组为何。在您重新更改设定之前，这项功能组都会被设定为默认值，您随时都可以使用第六、第七键来执行这个预设功能。


另外，您可以点击功能选单中的 A4 logo，直接开启『办公快捷按钮』的设定窗口，轻松更改您的功能群组。




五、体验 Office 8K 的实用功能


使用 Microsoft Outlook

您可以将预设功能组设定为『删除—全部回复〈邮件〉』，设定完成后就可以利用第六键删除所有垃圾邮件，而按下第七键就可以回复邮件。如此一来，将大幅缩短您阅读以及管理电子邮件的时间。


另外您也可选择『放大—缩小』的功能，当您在阅读电子邮件的时候，可以使用第六，第七键调整字号，让您阅读更便利。


使用 Microsoft Word

您可以将预设功能组设定为『复制—贴上』，设定完成后只需利用第六、第七键就可以执行复制、贴上的功能，不需再移动鼠标光标去点击 Word 工具列上的图标，也不需要去记忆复杂的组合键〈Ctrl+C、Ctrl+V〉，大幅节省您利用 Word 编辑文件的时间。


另外您也可以选择『放大—缩小』的功能，当您在编辑文件的时候，可以使用第六，第七键调整显示比例，让您编辑与阅读都方便。

使用 Microsoft Excel

您可以将预设功能组设定为『向左滚动画面—向右滚动画面』，设定完成后只需利用第六、第七键就可以水平滚动窗体，让您编辑大型窗体的时候更便利。

另外您也可以选择『放大—缩小』的功能，当您在编辑文件的时候，可以使用第六，第七键调整显示比例，让您编辑与阅读都方便。

使用 Photoshop、Illustrator、Pro-E、ACDSee 或是其它应用程序

您可以将预设功能组设定为『放大—缩小』的功能，利用第六、第七键就可以改变图片显示比例，无论您要编辑或是浏览图片，都可以方便快速的使用。

六、强大的『放大—缩小』的功能，支持超过一百种实用的应用程序

许多的应用程序都有放大缩小的功能，但是每一种应用程序都有不同的方法去执行放大缩小的功能，您可能需要从工具列上许多密密麻麻的小图标中找出代表放大缩小的图标，或是需要背一堆复杂又难按的组合热键。现在，iOfficeWorks 所提供的『放大—缩小』功能，无论您是美术工作者，或是经常使用 Microsoft Office 软件的办公族及学生，都可以透过按下指间两个按键〈第六、第七键〉，简单又迅速地执行放大缩小的功能。

如果您还需要更详细的介绍，请上 A4 的全球网站查询，我们会详细列出所有可以支持的应用程序。若是您发现 iOfficeWorks 的放大缩小功能不支持您爱用的应用程序，请透过以下网址与我们联系，我们会立即更新版本，并放上网站供您下载。

网址：<http://www.a4tech.com/en/tellus.asp>

七、可自行设定的程序键

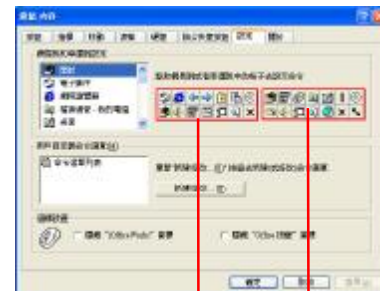
滚轮键以及第四、第五键是可设定程序键，可以设定包含『网易跳』以及『幸运跳』在内的 56 种不同的指令。双点击窗口右下角的通知区域内的鼠标小图标，就会开启『鼠标 内容』窗口，选择『按钮』卷标，您就可以开始按键的设定。设定完成之后，只需要单点击相对应的按键便可执行这些指令。

滚轮键〈第三键〉



八、设定『网易跳』以及『幸运跳』

双点击右下角的鼠标小图标，开启『鼠标 内容』窗口，选择『设定』卷标，会出现如右图的窗口，您可以自行设定 12 种常用的功能到网易跳或是幸运跳的选单之中。设定完成后，按下对应为网易跳或是幸运跳的按键，就可以开启网易跳或是幸运跳的快捷方式选单，您只要点击选单上图标，就可以迅速开启各项应用程序，或是执行各项实用的指令。



网易跳

幸运跳